10/749126

•		•							•				. 1	•	Otal	in f	•	•			Vate					Olai	mL.			•	De	đe	٠.				
		: J¤	alm	۴.,	_	•	· i	Uat	6 7	7	7	T.	1	F		•	Ή.	7	1	T	7	7	- 1	T	7	1.				1.	1.				ښا	<u>ښ</u>	_
	•	: :_	Ontohned		·			ł		. [1		1.	Ι,	ᆈ.	E E	1		- 1	1	ı	-	- 1					E CENTRAL PROPERTY OF THE PROP	1	1	ŀ	١.			-		l
		E	E					-1	-1	- 1	1	1	1	-18	E	ξĺ	- 1	- [.	- 1	-	-1	-1	- 1			l. :	E	5	1	L	L	L	Ŀ	·		1	l
		-	Ĭ	1				-†	4	1	-	1	1	F	1	न	7	7	+	7	7	7	ヿ	1	1.	1	1	01		Ŀ				П	\neg	<u> </u>	-
		-	2	_	}	-	~╁		十	+	╅╴	1	1	-		Ž			-†	7	+	ヿ	7	_	1	1	1	02		L					\dashv	-	┡
			3		-1			- -	-†	十	+	\vdash	1	-		3	+	+	+	4	7	7	7	1	1		1	03	1						\dashv		Ŀ
		H			4	4		4-		ᅪ	╁	 —	1	·		4	+-	- .		+	+	+	+	╁╴	 		10	x -					\dashv	\dashv	\dashv	-	_
•	•	\vdash	3		4			- -		-{-	╁╌	H		-		5	+	+	╁	╁	+	- -	+	1-	1-		10		1	П				\dashv		4	·
		\vdash		-	, -	-	4	႕_		4-	 -	_		-	15		╁	┵		+	- -	╁	- -		-		10	_	1			\dashv	7	-	ᆛ	4	
		\vdash	61	+	4-	4	<u> </u>	- -	4	-	- -	Н		-	5		+	- -	- -	+	+-			+		- 1	10			Н		7	\dashv		-4.	4	_
		\square	7	4	- -		4:	- -	4-	-	1-	\vdash		ŀ			+-	-1-	+-	╁	- -	╫	╁		Н	ł	10	_		1	-	\dashv	\dashv	-		4	
٠.		-	<u>" </u>	4		1	Ŀ	<u> </u>	4	-	4-1	_		_	5	_	4	4-	 -	╂-	┨-	+-				ŀ	100	-	\vdash	-1	\dashv				4	4	
ſ			8	1	1	1	1	1.	┪_	1	1-1			_	5		1.	4-	.	 -	1-	1-	+	┦╼┨	\dashv	ŀ	110	4		+					- -	ㅢ.	
1.			10	1			L	1	4_	1_	1_1	_		<u> </u>	60		╀	1	1	╁	╀	4	+		\dashv	ŀ	111			-	+	-		+	4	4	
ł			[1]		1			1.	_	1_	Ш	_		Ŀ	61		:	1_	1_	1	1	┵	-			ŀ	118			┧	\dashv	+	+	4	4	1	
ι.	· L		2	Ŀ	<u>.L</u>	Ł	<u>.</u>	Ŀ		Ľ	Ш	_[\perp	62			 _	Ŀ	Ŀ	上	1	↓.	1_1	_	-				+		4	4-	_	4	1	
	. 1	1	3]_	L		L		Ш				63		L	<u></u>	<u> </u>	L	_	Ŀ	1		4	ŀ	113		-			4-	4	4	1	1	
(٠ [11	4	7	T^{-}	Τ.	T	7.				الـ	-		64		_	<u> </u>	<u>L</u>	L	Ŀ	L	Ŀ	Ц		L	114		4		+	- -	4	4	Ŀ	\perp	
		11	5	7:	1	1	Π.	1					•		65				\cdot			Ŀ		Ш		_	115		4	4	4	4	4	1	Ŀ	1.	
	Г	10	5	1	1	1	Π						- {		66							_	$oxed{\Box}$	Ш.	_	L	116	4	- -	1	<u> </u>	1	1	Ŀ	1.	Ŀ	
_	r	U	7	1	1						7.	٦,	ં [7	67									Ŀ	_ ։	L	117	4	4.	1	1		1	1	1]
٠.	٠ ۲	1		1	1	\Box					Ŧ	7		7	68										╛	_	118	4	4	1	1	4-	1	1	L]
	1	18								\neg	7	7	П	-	59		\neg	\neg								L	119	_	4	1	1	1_	L	Ŀ	L]
•	-	20	_						\Box	┪	7	\rceil⋅	ı	7	70	\Box	\neg	\neg	7	٦	\neg				7	ŀ	120					Ⅎ_	<u></u>	1.		\mathbf{I}^{-}	7
	-	21	_				-	-	\dashv	-		-	ŀ		A	7	╗	7	7	\neg	7		7	7	7		121	T	T	7	\mathbf{I}	3	Τ	T	T	1	7
	╌	22	-		-	\dashv		-1	+	┪		1	ŀ		2	7	7	┪	7	ヿ	7	\neg	7	7	7]:	122	7	T	T	1	T	Ε	1	Γ	Τ]
	1	123		긕	-	+	-1	-	-낚	+	┪╸	1	ŀ	7	73	7	7	-1	٦Ì	7	7	7	す		7	-	123	T	7.	T	Ι.		-	I		Π	1
• •	1	24	Н			긕	-	-∤·	+	÷	- -	-	٠,		굯	7	╗	7	=	7	7	3	77	7	7		124	T	7	τ	1	Π	Γ			Γ]
	-	-		╛	-1	⊣		┵	-1	╅	- -	1	-		ह	+	1	7	7	7	1	न	7	1	1		125	7	ï	7		Γ	Γ]
	-	25 36		+	┵	-1	-	-		+	4-	┨	\vdash	17		+	+	+	-†	7	7	7	7	1	7	1	126	7.	7	T.,	1	I_{-}	匚]
•			-	+			+				┤╌	1	}-	17		+	+	+	╁	'n	. †	7	ナ	7.	1 .	1	127	7.	7	1-]
•	 	27 28			-		- -				┨-	1	-	17			+	+	1	1	7	┪	7	7-	1	1	128	7	7	П					Ŀ		ŀ
	-	29	-4		-					+	 	1	-	7			+	1	+	+	7	7	7	1	1 .		129	7	1	Π	Ι.					·	1
_	_	30	4	4		+				╁	 	1	-	8		-1-	+	+	+	+	+	7		1	1		130	1.	T								
				-1-		-			4-	-	-	1	H	18		╅		╁	+	+	-1-	+	+	1	1		191	1	1								
•	-	81 82	╌┤╌	- -			- -	- -	- -		╂—	ł	-	8					+	1	-	1	+	1-	1.		(32	7	T								
	-	83	4		- -	- -	4-	-	- -	4-	 	ľ	-	85		┥╌	+	- -	- -	+	1-	1	- -	1-	į	_	183	1	1			1	\Box				
		34		- -	-1-	- -	- -	4-	- -	┨-		1	-	84		╅╴	1-	-		╆	+	+	十	1	•		194	1									1:
				- -	- -	4-	-	1. :	4-	┨-	1-		┢	65		┪~	+-	+-	1-	1-	1	+	1	1	:		185	1			•				\Box		
	-	85	}-	- -	- -	4-	- -	4-	-1-	 -	-	•		86	:-	+-	┥∸	1-	1-	†-	+-	+	1-	1-			186	1	1			•			_		
		86	- -	4-	4_	4-	4-	┦	4-	 _	- -		-			╅∸	┨-	+-	4-	+-	1-	1-	- -	1-			197	1-							لن	_	l
		87	4-	<u> </u> -	4-	1_	4_	4_	1_	- [-		•		87		┥∸	-	4-	┧	╂╌	\dagger	1-	┨-	1-	. 1		88	1-		П			\neg	\Box	_}		
		38	_ _	1_	1_	1 :	1_	1_	1_	<u> </u>		~	 	88		-	┨-	-1	1-	1	1-	╂╌	-	1-1			89	1-			\neg	$\overline{\cdot}$	\neg	I	\Box	_	İ
		89		┸	L	Ŀ	1_		<u> :</u>	人	النا	· •	_	89		4-	4-	↓ ∸	╂-	-	-	-	╁∸	┨╤┤				┤~	Н			77	\neg	\neg	\neg	····	ŀ
•]	Ŀ	40			1					1	1	•		90		1_	<u> </u>	1_	<u> </u> _	1_	4_	1_	1_	1-1	•		40	 		-	-	ᅥ	一	7	\neg	\neg	
•	\exists	41	.	Τ	7	7.	Τ	T	T					91		1:	L		L	Ŀ	_	1_			•		141.	 		-	-1	ᅴ	-	ᅻ	7	\neg	
Ī	Ţ	[2]	-1-	1	1-	1	1-	1	1	1				92	Γ	1_	_	<u> - </u>	_	L	L	1_					42	_	\mathcal{A}	-		\dashv	-	十	寸	ヿ	ŀ
- 1	7	(8)	7	1-	1.	1-	1-	1	1	П		.		93	1	1		1		Ŀ	<u> </u>	1_	1_			_	45		_	-1	-	-1	-+	-1	十	ᅱ	
1		u	1-	1-	1-	1-	1-	1-	1-				•	84	1		1	T -	Ţ.			7			- [44			_	[-+	-	\dashv	
. t		5	╁	1-	14		-	1-	1-	1	\dashv		_	95	-	1	Π]_	1	Γ	Ţ	Τ	1				45	Ш	_	_	_			-+	+	\dashv	
ŀ		6	1-	 -	125	1-	-	1-	-	Н	-	.	\neg	86	Γ	1	1	1	1	Γ	Γ	1	1	П	. [_	46	Ш	_	_		-	4	-+	+	ᅱ	
· }-		7	┨つ	}	1-					⊦⊢∣	\dashv	- 1		87	-	1	1	1	1	1	1	1	1	П	_ [-	47 ,	П		\perp		╧	نلب	4		\dashv	
. -	1		1-	 - -	-	\vdash	ابنا	\vdash				ł		98	<u> </u>	-	-		_(-	1-	1	1	-1	·		48	П	7	\Box	_].	_	나.	_		\dashv	
· }-			-			-			4			ŀ		88	ئىر.ا ر	<u> </u> -	-	1	-	 	1	1-	1	H	İ		49	\Box	7	\Box		4	긔-	-		\dashv	
-	4		 	$\vdash \vdash$			_			4		ł		100			-	-}	\vdash		-	1-	\vdash	-	-	Th:	50	\Box	7	\exists	\perp	丄	上			لــ	
Ļ	50	ч							لــن			L	بـــا			سنسا	i.	لسما	لـــا	نـــا	٠		لنب		-												

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here